रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 REGD. No. D. L.-33004/99



सी.जी.-डी.एल.-अ.-08082022-238003 CG-DL-E-08082022-238003

असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 3571] No. 3571] नई दिल्ली, सोमवार, अगस्त 8, 2022/श्रावण 17, 1944 NEW DELHI, MONDAY, AUGUST 8, 2022/SHRAVANA 17, 1944

स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली. 2 अगस्त. 2022

का.आ. 3739(अ).— केन्द्रीय सरकार, चिकित्सा उपकरण नियम, 2017 के नियम 18 के उप-नियम (1) के साथ पठित औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उप-धारा (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, और भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय की अधिसूचना संख्यांक का.आ. 3400(अ) तारीख 11 जुलाई, 2018 को, उन बातों के सिवाय अधिक्रांत करते हुए, जिन्हें ऐसे अधिक्रमण से पूर्व किया गया है या करने का लोप किया गया है, नीचे दी गयी सारणी के स्तंभ (2) में विनिर्दिष्ट निम्नलिखित सरकारी विश्लेषकों को उनके नाम के सामने सारणी के स्तंभ (4) में यथा-विनिर्दिष्ट चिकित्सा युक्ति के सम्बन्ध में चिकित्सा युक्ति परीक्षण अधिकारी के रूप में पदाभिहित करती है, अर्थातु:—

सारणी

| क्र.सं. | सरकारी विश्लेषक का नाम | प्रयोगशाला का नाम | चिकित्सा युक्ति |
|---------|-------------------------|------------------------|---|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1. | श्रीमती सी विजयालक्ष्मी | केन्द्रीय औषधि परीक्षण | ÷ > |
| 2. | डॉ. जे. उमा माहेश्वरी | प्रयोगशाला, चेन्नई | कंडोम |
| 3. | डॉ. सरोज कुमार घोष | केन्द्रीय औषधि | सर्जिकल ड्रेसिंग, सर्जिकल कॉटन, सर्जिकल पट्टियां, |

5396 GI/2022 (1)

| 4. 5. | डॉ. राकेश कुमार ऋषि डॉ. अंजन पाल | प्रयोगशाला, कोलकाता | कीटाणुशोधक, डिस्पोजेबल हाइपोडर्मिक सिरिंज, डिस्पोजेबल हाइपोडर्मिक सुई, डिस्पोजेबल परफ्यूजन सेट और इंट्रावेनस कैनुलास |
|----------|--|---|--|
| 6. 7. | डॉ. रमन मोहन सिंह श्रीमती एस.यू. वरदे | केन्द्रीय औषधि परीक्षण प्रयोगशाला, मुंबई | इंट्रा गर्भाशय डिवाइस (आईयूडी) और फैलोप रिंग्स |
| 8. | डॉ. राजेश कुमार शर्मा | | एचआईवी, एचबीएसएजी और एचसीवी के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक किट्स |
| 9. | सुश्री कंचन आहूजा | राष्ट्रीय बायोलॉजिकल्स संस्थान, नोएडा | रक्त समूह रिएजेंट |
| 10. | सुश्री अजंता सरकार | , तस्थाम, माएडा | ग्लूकोज परीक्षण प्रणाली और पूर्णतः ऑटोमेटेड विश्लेषक आधारित ग्लूकोज रिएजेंट |
| 11. | श्री सी. हरिहरन | | |
| 12. | श्री अमर ज्योति छमुआह | क्षेत्रीय औषध परीक्षण | डिस्पोजेबल हाइपोडर्मिक सिरिंज, डिस्पोजेबल |
| 13. | श्री दिलिप कुमार सरकार | प्रयोगशाला, गुवाहाटी , | हाइपोडर्मिक सुई, डिस्पोजेबल परफ्यूजन सेट और |
| 14. | श्रीमती रिंकु कलिता | असम | इंट्रावेनस कैनुलास |
| 15. | श्री अरुण कुमार दास | | |

[फा. सं. एक्स.11014 /1/2018-डीआर] डॉ. मनदीप के. भण्डारी, संयुक्त सचिव

MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health and Family Welfare) NOTIFICATION

New Delhi, the 2nd August, 2022

S.O. 3739(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940) read with sub-rule (1) of rule 18 of the Medical Devices Rules, 2017, and in supersession of the notification of the Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health and Family Welfare) number S.O. 3400(E), dated the 11th July, 2018 published in the Gazette of India, Extraordinary, Part II, Section 3, sub-section(ii), except as respects things done or omitted to be done before such supersession, the Central Government hereby designates the following Government Analysts specified in column (2) of the Table given below as Medical Device Testing Officers in respect of the Medical Devices as specified against their names in column (4) of the said table, namely:—

TABLE

| Serial No. | Name of Government Analyst | Name of Laboratory | Medical Device |
|----------------|--|---|--|
| (1) | (2) | (3) | (4) |
| 1. 2. | Mrs. C. Vijayalakshmi Dr. J. Uma Maheswari | the Central Drugs Testing Laboratory, Chennai | Condoms |
| 3. 4. 5. | Dr. Saroj Kumar Ghosh Dr. Rakesh Kumar Rishi Dr. Anjan Pal | the Central Drugs Laboratory, Kolkata | Surgical dressing, Surgical cotton, Surgical bandages, Disinfectant, Disposable Hypodermic Syringes, Disposable Hypodermic Needles, Disposable Perfusion sets and Intravenous Cannulas |

| 6. 7. | Dr. Raman Mohan Singh Mrs. S.U. Warde | the Central Drugs Testing Laboratory, Mumbai | Intra Uterine Device(IUD) and Falope rings |
|----------|--|--|---|
| 8. | Dr. Rajesh Kumar Sharma | | In vitro diagnostic Kits for HIV, HBsAG, HCV |
| 9. | Ms. Kanchan Ahuja | the National Institute of Biologicals, Noida | Blood grouping reagent |
| 10. | Ms. Ajanta Sircar | | Glucose test strips and fully automated analyser based glucose reagents |
| 11. | Shri C. Hariharan | the Regional Drugs | Disposable Hypodermic Syringes, |
| 12. | Shri Amar Jyoti Chamuah | Testing Laboratory, | Disposable Hypodermic Needle, |
| 13. | Shri Dilip Kr. Sarkar | Guwahati, Assam | Disposable Perfusion Sets and |
| 14. | Smt. Rinku Kalita | | Intravenous Cannulae. |
| 15. | Shri Arun Kumar Das | | |

[F. No. X.11014/1/2018-DR]

Dr. MANDEEP K. BHANDARI, Jt. Secy.